

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

D.L.P 16-9-70 095419

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION RHONE - ALPES

(AIN, ARDECHE, DROME, ISERE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE)

55, Rue Mazenod — 69 — LYON-3°

Tél. 60-95-87 et 60-94-91 (Postes 426 et 427)

ABONNEMENT ANNUEL : 25 F

C. C. P. LYON 9431-17

Régisseur Avances et Recettes D. D. A.

55, Rue Mazenod — 69 — LYON-3°

Lisez sur l'enveloppe de ce bulletin le numéro de votre région

1er supplément au bulletin N° 120 de Septembre 1970

15 septembre 1970

page 28

V I G N E

CONCOURS DE DETECTION DES MALADIES DE LA VIGNE

Les personnes dont les noms suivent bénéficieront d'un abonnement gratuit au "bulletin technique" et à la revue "Phytoma" pour l'ensemble de l'année 1971.

AIN

Paul GENIN à Jujurieux
Benoît GUILLON à Montmerle s/Saône
Léon PERRIN à Belley

ARDECHE

Jean-Louis GRIPPAT (black-rot) à Tournon

ISERE

Louis BLANCHET à Vif
E. LIOBARD à Veyrins
A. BERNARD à Ste Marie d'Alloix (mildiou et black-rot)

RHONE

Claudius GREPPO à St Jean des Vignes
Jean GOMET à St Etienne des Oullières (brenner)
LAURIN à St Georges de Reneins (excoriose)
Jacques TORRET à Lucenay
Maurice FARGEOT à Pommiers
Claude COUZON à Chatillon d'Azergues
Jean LAURENT à St Germain s/L'Arbresle
Marius DUBOEUF à Chazay d'Azergues
Gérard SAVOYE à Gleizé

SAONE & LOIRE

Pierre DARDANELLI à La Chapelle de Guinchay

DROME

Roger GAUTHIER à Saillans
François POUCHOULIN à Allex
Gilbert GIRARD à St Sauveur en Diois
Louis BOMBRUN à St Vallier s/Rhône
Noël MONGE à Vercheny

LOIRE

MOUILLER à Riorges

SAVOIE

Léon MAGNIN à Gilly s/Isère
Aimé BERTRAND à Belmont Tramonet
Jean-Pierre QUENARD à Chignin (black-rot)

RHONE

Claude LEOS à Belleville s/Saône
Joannès ANDRE à Charentay
Jean LAVERRIERE à Theizé
Pierre-Marie JUTTET à Grézieu la Varenne
J.C. DESMOLLES à Blacé
Philippe GOJON à Denicé
Alexandre DURNERIN à Corcelles
François GIRAUDON à Morancé

ARBRES FRUITIERS

TORDEUSE ORIENTALE DU PECHER - Sur poires et pommes

Dans la zone de culture du pêcher et dans les limites réglementaires d'application des pesticides, avant la récolte, la protection devra être assurée au moins jusqu'au 22 septembre.

MOUCHE DES FRUITS - Une recrudescence modérée des populations a été observée à la faveur de la dernière période chaude. Une nouvelle poussée chaude rendrait la situation plus critique et il serait alors nécessaire de surveiller les pièges afin d'intervenir en temps opportun.

POU DE SAN JOSE - Nous rappelons qu'un second traitement contre la 2ème génération devra être appliqué entre le 20 et le 25 septembre.

ANTHONOME DU POIRIER - Dans les quelques rares foyers subsistant encore dans la région, appliquer un traitement (voir bulletin N° 114) vers le 20 septembre, renouvelé entre le 1er et le 5 octobre.

795

CULTURES DIVERSES

MILDIOU DE LA TOMATE - Les prescriptions du bulletin précédent restent valables.

DESINFECTION DES SEMENCES DU COLZA D'HIVER - Avant toute opération individuelle, s'assurer que la désinfection n'a pas déjà été pratiquée par l'organisme fournisseur des semences.

Contre les maladies on peut utiliser

- soit un des fongicides de synthèse suivants: thirame, dichlone, manèbe, captane, oxyquino-léate de cuivre.
- soit un produit organo-mercurique avec lequel il est expressément conseillé de ne procéder à l'enrobage qu'au dernier moment avant de semer. De plus on devra manipuler prudemment ces produits extrêmement toxiques avec un récipient étanche dans un local aéré. On détruira immédiatement les emballages vides.

Contre les ravageurs (altises principalement) les plantules seront protégées pendant 15 à 20 jours après le semis par un enrobage à base de Lindane à raison de 45gr de matière active par kg de semence d'une spécialité contenant au moins 75% de Lindane pur.

CLIMATOLOGIE

L'ETE 1970 (juin, juillet, août)

Caractères généraux à Lyon-Bron (Lyon-Gerland pour insolation)

	1970	1969	période 1922-1969			
			Moyennes		Extrêmes	
Température moyenne	19.92	18.71	19.58	22.14 en 1950	17.75 en 1956	
Hauteur d'eau en mm	* 200.1	221.6	233.4	55.3 en 1949	408.7 en 1963	
Nbre jours précipitation	38	36	32	20 en 1923	47 en 1963	
Insolation en heures	787	784	813	1032 en 1962	625 en 1930	

* 136mm8 seulement à Lyon-Gerland.

L'été écoulé apparaît légèrement plus chaud et sec que la moyenne, malgré un mois de juillet assez frais bien que très sec. Les pluies, plus fréquentes que la moyenne, ont été de courte durée et souvent de faible intensité. En juillet, il n'est tombé à Lyon-Gerland que 19mm9 (contre 47mm3 à Lyon-Bron) mais répartis sur 9 jours; la sécheresse commençait à devenir assez sévère à la mi-août mais les orages ultérieurs en ont atténué les effets.

L'insolation, presque normale, a été bien répartie entre les trois mois.

L'Inspecteur de la Protection
des Végétaux
A.PITHIoud

Le Contrôleur chargé des
Avertissements agricoles
P.LATARD

Imprimerie de la Station Rhône-Alpes
Directeur-gérant: L.BOUYX